

(参考資料4)

立 地 条 件 表

立地条件表					平成30年3月調査				
工業等導入地区の名称		木 島							
造成区分	1 造成済	2 造成中	3 計画有	4 非造成					
売却可能 面積	22,700 m ²	m ²	m ²	m ²	(造成実施主体名) <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">飯山市土地開発公社</div>				
分譲可能 年月	5年 7月	年 月	年 月	年 月	(主たる土地所有者名) <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">飯山市</div>				
売却(予定) 価 格	17,500 円/m ²		円 /m ²	円/m ²					
地盤・地質	(1) 地質 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">第2種</div> (2) 地耐力 (N 値) <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">40</div> (3) 杭打可能な地盤までの深さ <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">8</div> m								
用水・排水 条 件	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> (1) 海水利用の可否(内陸・臨海の別にかかわ らず利用の可否を判断する) (該当する番号 を○で囲む) </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px;">可</td> <td style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px;">否</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px;">1</td> <td style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px;">②</td> </tr> </table> </div> </div> <div style="margin-top: 10px;"> (2) 工業用水道が使用できる場合 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>工業用水道事業名</div> <div>利用可能年月</div> <div>価 格</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 40px;"></div> <div style="border: 1px solid black; display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; text-align: center;">年</div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; text-align: center;">月</div> </div> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 40px;"></div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 5px;">円/m³</div> </div> <div style="margin-top: 10px;"> (A) 使用可能量(余裕水量) <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; text-align: center;">万</div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; text-align: center;">千</div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; text-align: center;">百</div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; text-align: center;">十</div> <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 20px; text-align: center;">一</div> </div> <div style="margin-left: 10px;">m³/日</div> </div>					可	否	1	②
可	否								
1	②								

 (3) 地下水が利用できる場合

水 質
(成分及びp p m)

	<div>(B) 取水可能量（安全揚水量）</div> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr></table> <div>m³/日</div> <div>(4) 表流水、伏流水、湖沼水が利用できる場合</div> <div>水質</div> <div>(成分及び ppm)</div> <table><tr><td></td></tr><tr><td>(水源名)</td></tr></table> <div>(C) 既得水利権を控除した取水可能量</div> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr></table> <div>m³/日</div> <div>(5) 淡水取水可能量</div> <div>((A) + (B) + (C) 合計水量)</div> <div>(D) 淡水取水可能量</div> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr></table> <div>m³/日</div> <div>(6) 上水道が利用できる場合（計画を含む）</div> <table><tr><td>上水道事業</td><td>利用可能年月日</td><td>価格</td><td>使用可能量（余裕水量）</td></tr><tr><td><table><tr><td>飯山市</td></tr><tr><td>上水道</td></tr></table></td><td><table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table></td><td><table><tr><td>226</td></tr></table><div>円/m³</div></td><td><table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>0</td><td>0</td></tr></table><div>m³/日</div></td></tr></table> <div>(7) 排水条件</div> <div>種別</div> <div>C 種</div> <div>排水先</div> <div>水域名 千曲川</div>			万	千	百	十	一		(水源名)			万	千	百	十	一			万	千	百	十	一	上水道事業	利用可能年月日	価格	使用可能量（余裕水量）	<table><tr><td>飯山市</td></tr><tr><td>上水道</td></tr></table>	飯山市	上水道	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>								<table><tr><td>226</td></tr></table> <div>円/m³</div>	226	<table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> <div>m³/日</div>			万	千	百	十	一					5	0	0
		万	千	百	十	一																																																		
(水源名)																																																								
		万	千	百	十	一																																																		
		万	千	百	十	一																																																		
上水道事業	利用可能年月日	価格	使用可能量（余裕水量）																																																					
<table><tr><td>飯山市</td></tr><tr><td>上水道</td></tr></table>	飯山市	上水道	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>								<table><tr><td>226</td></tr></table> <div>円/m³</div>	226	<table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> <div>m³/日</div>			万	千	百	十	一					5	0	0																													
飯山市																																																								
上水道																																																								
226																																																								
		万	千	百	十	一																																																		
				5	0	0																																																		
輸送条件	<div>(1) 主要道路への距離</div> <table><tr><td>最寄国道</td></tr><tr><td>117号線まで</td></tr></table> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> <div>m</div>	最寄国道	117号線まで			万	千	百	十	一				1	0	0	0																																							
最寄国道																																																								
117号線まで																																																								
		万	千	百	十	一																																																		
			1	0	0	0																																																		

	<table><tr><td>高速道路名</td><td>上信越自動車豊田飯山 I・C</td><td>まで</td></tr></table> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m	高速道路名	上信越自動車豊田飯山 I・C	まで			万	千	百	十	一				9	0	0	0			
高速道路名	上信越自動車豊田飯山 I・C	まで																			
		万	千	百	十	一															
			9	0	0	0															
	<table><tr><td>高速道路名</td><td>まで</td></tr></table> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> m	高速道路名	まで			万	千	百	十	一											
高速道路名	まで																				
		万	千	百	十	一															
	<p>(2) 最寄駅鉄道への距離 (鉄道名・線名) (駅名)</p> <table><tr><td>北陸新幹線 飯山 駅</td></tr></table> 貨物取扱駅 <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m	北陸新幹線 飯山 駅			万	千	百	十	一				4	0	0	0					
北陸新幹線 飯山 駅																					
		万	千	百	十	一															
			4	0	0	0															
	<p>専用引込線敷設の可否 (専用引込線) (該当する番号を○印で囲む)</p> <table><tr><td>可</td><td>否</td></tr><tr><td>1</td><td>2</td></tr></table>	可	否	1	2																
可	否																				
1	2																				
	<p>(3) 最寄港湾への距離 最寄港湾埠頭 (公共埠頭)</p> <table><tr><td>(港名)</td><td>直江津 港</td></tr></table> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td>4</td><td>6</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m <table><tr><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table> m	(港名)	直江津 港			万	千	百	十	一			4	6	0	0	0	十	一		
(港名)	直江津 港																				
		万	千	百	十	一															
		4	6	0	0	0															
十	一																				
	<p>(4) 最寄空港への距離</p> <table><tr><td>信州まつもと 空港</td></tr></table> <table><tr><td></td><td>1</td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td>0</td><td>7</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m	信州まつもと 空港		1	万	千	百	十	一			0	7	0	0	0					
信州まつもと 空港																					
	1	万	千	百	十	一															
		0	7	0	0	0															
電力条件	<p>(1) 工業等導入地区に最も近い変電所 又は引込可能高圧線</p> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m			万	千	百	十	一				2	0	0	0						
		万	千	百	十	一															
			2	0	0	0															
	<p>(2) 変電所等への距離 (変電所名)</p> <table><tr><td>工業等導入地区からの距離 がいずれか近い方の番号に ○印をつける</td><td>①飯山 変電所 (77, 000 KVA) 引込可能高圧線 (KVA)</td></tr></table> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m	工業等導入地区からの距離 がいずれか近い方の番号に ○印をつける	①飯山 変電所 (77, 000 KVA) 引込可能高圧線 (KVA)			万	千	百	十	一				2	0	0	0				
工業等導入地区からの距離 がいずれか近い方の番号に ○印をつける	①飯山 変電所 (77, 000 KVA) 引込可能高圧線 (KVA)																				
		万	千	百	十	一															
			2	0	0	0															

都市機能	<div>主要都市への距離</div> <div>(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)</div> <div>須坂市</div> <div><table><tr><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td>3</td><td>4</td></tr></table>km</div> <div>(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)</div> <div>松本市</div> <div><table><tr><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td>1</td><td>0</td><td>4</td></tr></table>km</div>	百	十	一		3	4	百	十	一	1	0	4																
百	十	一																											
	3	4																											
百	十	一																											
1	0	4																											
人口 地域指定	<div>(1) 工業等導入地区所在市町村人口</div> <div>(市町村名)</div> <div><table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td>2</td><td>0</td><td>5</td><td>2</td><td>8</td></tr></table>人</div> <div>(2) 工業等導入地区所在地域の人口</div> <div>(通勤圏に入る市町村数)</div> <div>(市町村名)</div> <div><table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td>4</td><td>6</td><td>6</td><td>3</td><td>8</td><td>1</td></tr></table>人</div> <div>(通勤圏に入る数市町村名)</div> <div>長野市、中野市、山ノ内町、 木島平村、野沢温泉村、栄村</div>			万	千	百	十	一			2	0	5	2	8			万	千	百	十	一		4	6	6	3	8	1
		万	千	百	十	一																							
		2	0	5	2	8																							
		万	千	百	十	一																							
	4	6	6	3	8	1																							
そ の 他																													

立 地 条 件 表

立地条件表					平成 3 0 年 3 月 調査					
工業等導入地区の名称					長 峰					
造成区分	1 造成済	2 造成中	3 計画有	4 非造成	(造成実施主体名)					
売却可能 面積	24,900 m ²	m ²	m ²	m ²	飯山市土地開発公社					
分譲可能 年月	49 年 11 月	年 月	年 月	年 月	(主たる土地所有者名)					
売却 (予定) 価 格	8,000 円/m ²		円 /m ²	円/m ²	飯山市					
地盤・地質	(1) 地質 第 2 種 (2) 地耐力 (N 値) 4 0									
	(3) 杭打可能な地盤までの深さ 1 0 m									
用水・排水 条 件	(1) 海水利用の可否 (内陸・臨海の別にかかわ らず利用の可否を判断する) (該当する番号 を○で囲む)									
	<table><tr><td>可</td><td>否</td></tr><tr><td>1</td><td>②</td></tr></table>						可	否	1	②
可	否									
1	②									
	(2) 工業用水道が使用できる場合									
	工業用水道事業名		利用可能年月		価 格					
	<div></div>		<div><div></div><div></div><div>年</div><div></div><div></div><div>月</div></div>		<div></div> 円/m ³					
	(A) 使用可能量 (余裕水量)									
	<div><div></div><div></div><div>万</div><div>千</div><div>百</div><div>十</div><div>一</div></div> m ³ /日									
	(3) 地下水が利用できる場合									
	水 質									
	(成分及び p p m)									

	<div>(B) 取水可能量（安全揚水量）</div> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> <div>m³/日</div> <div>(4) 表流水、伏流水、湖沼水が利用できる場合</div> <div>水質</div> <div>(成分及び ppm)</div> <table><tr><td></td></tr><tr><td>(水源名)</td></tr></table> <div>(C) 既得水利権を控除した取水可能量</div> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> <div>m³/日</div> <div>(5) 淡水取水可能量</div> <div>((A) + (B) + (C) 合計水量)</div> <div>(D) 淡水取水可能量</div> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> <div>m³/日</div> <div>(6) 上水道が利用できる場合（計画を含む）</div> <table><tr><td>上水道事業</td><td>利用可能年月日</td><td>価格</td><td>使用可能量（余裕水量）</td></tr><tr><td><table><tr><td>飯山市</td></tr><tr><td>上水道</td></tr></table></td><td><table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table></td><td><table><tr><td colspan="2">226</td></tr><tr><td colspan="2">円/m³</td></tr></table></td><td><table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>0</td><td>0</td></tr></table><div>m³/日</div></td></tr></table> <div>(7) 排水条件</div> <table><tr><td>種別</td><td>C 種</td></tr><tr><td>排水先</td><td>水域名 千曲川</td></tr></table>			万	千	百	十	一									(水源名)			万	千	百	十	一										万	千	百	十	一								上水道事業	利用可能年月日	価格	使用可能量（余裕水量）	<table><tr><td>飯山市</td></tr><tr><td>上水道</td></tr></table>	飯山市	上水道	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>															<table><tr><td colspan="2">226</td></tr><tr><td colspan="2">円/m³</td></tr></table>	226		円/m ³		<table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> <div>m³/日</div>			万	千	百	十	一					5	0	0	種別	C 種	排水先	水域名 千曲川
		万	千	百	十	一																																																																																					
(水源名)																																																																																											
		万	千	百	十	一																																																																																					
		万	千	百	十	一																																																																																					
上水道事業	利用可能年月日	価格	使用可能量（余裕水量）																																																																																								
<table><tr><td>飯山市</td></tr><tr><td>上水道</td></tr></table>	飯山市	上水道	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>															<table><tr><td colspan="2">226</td></tr><tr><td colspan="2">円/m³</td></tr></table>	226		円/m ³		<table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> <div>m³/日</div>			万	千	百	十	一					5	0	0																																																						
飯山市																																																																																											
上水道																																																																																											
226																																																																																											
円/m ³																																																																																											
		万	千	百	十	一																																																																																					
				5	0	0																																																																																					
種別	C 種																																																																																										
排水先	水域名 千曲川																																																																																										
輸送条件	<div>(1) 主要道路への距離</div> <table><tr><td>最寄国道</td><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td>117号線まで</td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> <div>m</div>	最寄国道			万	千	百	十	一	117号線まで				2	0	0	0																																																																										
最寄国道			万	千	百	十	一																																																																																				
117号線まで				2	0	0	0																																																																																				

	<table><tr><td>高速道路名</td><td>上信越自動車豊田飯山 I・C</td><td>まで</td></tr></table> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td>1</td><td>4</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m	高速道路名	上信越自動車豊田飯山 I・C	まで			万	千	百	十	一			1	4	0	0	0			
高速道路名	上信越自動車豊田飯山 I・C	まで																			
		万	千	百	十	一															
		1	4	0	0	0															
	<table><tr><td>高速道路名</td><td>まで</td></tr></table> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> m	高速道路名	まで			万	千	百	十	一											
高速道路名	まで																				
		万	千	百	十	一															
	(2) 最寄駅鉄道への距離 (鉄道名・線名) (駅名) <table><tr><td>JR 飯山線</td></tr><tr><td>信濃平 駅</td></tr></table> 貨物取扱駅 <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m	JR 飯山線	信濃平 駅			万	千	百	十	一				1	0	0	0				
JR 飯山線																					
信濃平 駅																					
		万	千	百	十	一															
			1	0	0	0															
	専用引込線敷設の可否 (専用引込線) (該当する番号を○印で囲む) <table><tr><td>可</td><td>否</td></tr><tr><td>1</td><td>2</td></tr></table>	可	否	1	2																
可	否																				
1	2																				
	(3) 最寄港湾への距離 最寄港湾埠頭 (公共埠頭) (港名) <table><tr><td>直江津</td><td>港</td></tr></table> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td>4</td><td>6</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m <table><tr><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table> m	直江津	港			万	千	百	十	一			4	6	0	0	0	十	一		
直江津	港																				
		万	千	百	十	一															
		4	6	0	0	0															
十	一																				
	(4) 最寄空港への距離 <table><tr><td>信州まつもと</td><td>空港</td></tr></table> <table><tr><td></td><td>1</td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td>1</td><td>2</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m	信州まつもと	空港		1	万	千	百	十	一			1	2	0	0	0				
信州まつもと	空港																				
	1	万	千	百	十	一															
		1	2	0	0	0															
電力条件	(1) 工業等導入地区に最も近い変電所 又は引込可能高圧線 <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td>7</td><td>7</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m			万	千	百	十	一			7	7	0	0	0						
		万	千	百	十	一															
		7	7	0	0	0															
	(2) 変電所等への距離 (変電所名) 工業等導入地区からの距離 がいずれか近い方の番号に ○印をつける <table><tr><td>①飯山 変電所</td></tr><tr><td>(7 7 , 0 0 0 KVA)</td></tr><tr><td>引込可能高圧線</td></tr><tr><td>(KVA)</td></tr></table> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m	①飯山 変電所	(7 7 , 0 0 0 KVA)	引込可能高圧線	(KVA)			万	千	百	十	一				5	0	0	0		
①飯山 変電所																					
(7 7 , 0 0 0 KVA)																					
引込可能高圧線																					
(KVA)																					
		万	千	百	十	一															
			5	0	0	0															

都市機能	<div>主要都市への距離</div> <div>(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)</div> <div><div>須坂市</div><div><div>百</div><div>十</div><div>一</div><div>3</div><div>7</div></div><div>km</div></div> <div>(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)</div> <div><div>松本市</div><div><div>百</div><div>十</div><div>一</div><div>1</div><div>1</div><div>2</div></div><div>km</div></div>
人 口 地域指定	<div>(1) 工業等導入地区所在市町村人口</div> <div>(市町村名)</div> <div><div></div><div></div><div>万</div><div>千</div><div>百</div><div>十</div><div>一</div><div>2</div><div>0</div><div>5</div><div>2</div><div>8</div></div> <div>人</div> <div>(2) 工業等導入地区所在地域の人口</div> <div>(通勤圏に入る市町村数)</div> <div>(市町村名)</div> <div><div>(通勤圏に入る数市町村名)</div><div>長野市、中野市、山ノ内町、 木島平村、野沢温泉村、栄村</div></div> <div><div></div><div>4</div><div>万</div><div>千</div><div>百</div><div>十</div><div>一</div><div>6</div><div>6</div><div>3</div><div>8</div><div>1</div></div> <div>人</div>
そ の 他	

立 地 条 件 表

立地条件表					平成 3 0 年 3 月 調査					
工業等導入地区の名称					戸 狩					
造成区分	1 造成済	2 造成中	3 計画有	4 非造成	(造成実施主体名)					
売却可能 面積	68,000 m ²	m ²	m ²	m ²	飯山市土地開発公社					
分譲可能 年月	5 年 7 月	年 月	年 月	年 月	(主たる土地所有者名)					
売却 (予定) 価 格	5,500 円/m ²		円 /m ²	円/m ²	飯山市					
地盤・地質	(1) 地質 第 2 種 (2) 地耐力 (N 値) 5 0									
	(3) 杭打可能な地盤までの深さ 2 0 m									
用水・排水 条 件	(1) 海水利用の可否 (内陸・臨海の別にかかわ らず利用の可否を判断する) (該当する番号 を○で囲む)									
	<table><tr><td>可</td><td>否</td></tr><tr><td>1</td><td>②</td></tr></table>						可	否	1	②
可	否									
1	②									
	(2) 工業用水道が使用できる場合									
	工業用水道事業名		利用可能年月		価 格					
	<div></div>		<div><div></div><div></div><div>年</div><div></div><div></div><div>月</div></div>		<div></div> 円/m ³					
	(A) 使用可能量 (余裕水量)									
	<div><div></div><div></div><div>万</div><div>千</div><div>百</div><div>十</div><div>一</div></div> m ³ /日									
	(3) 地下水が利用できる場合									
	水 質									
	(成分及び p p m)									

	<div>(B) 取水可能量（安全揚水量）</div> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr></table> <div>m³/日</div> <div>(4) 表流水、伏流水、湖沼水が利用できる場合</div> <div>水質</div> <div>(成分及び ppm)</div> <table><tr><td></td></tr><tr><td>(水源名)</td></tr></table> <div>(C) 既得水利権を控除した取水可能量</div> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr></table> <div>m³/日</div> <div>(5) 淡水取水可能量</div> <div>((A) + (B) + (C) 合計水量)</div> <div>(D) 淡水取水可能量</div> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr></table> <div>m³/日</div> <div>(6) 上水道が利用できる場合（計画を含む）</div> <table><tr><td>上水道事業</td><td>利用可能年月日</td><td>価格</td><td>使用可能量（余裕水量）</td></tr><tr><td><table><tr><td>飯山市</td></tr><tr><td>上水道</td></tr></table></td><td><table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table></td><td><table><tr><td>226</td></tr></table><div>円/m³</div></td><td><table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>0</td><td>0</td></tr></table><div>m³/日</div></td></tr></table> <div>(7) 排水条件</div> <div>種別</div> <div>C 種</div> <div>排水先</div> <div>水域名 広井川</div>			万	千	百	十	一		(水源名)			万	千	百	十	一			万	千	百	十	一	上水道事業	利用可能年月日	価格	使用可能量（余裕水量）	<table><tr><td>飯山市</td></tr><tr><td>上水道</td></tr></table>	飯山市	上水道	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>								<table><tr><td>226</td></tr></table> <div>円/m³</div>	226	<table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> <div>m³/日</div>			万	千	百	十	一					5	0	0
		万	千	百	十	一																																																		
(水源名)																																																								
		万	千	百	十	一																																																		
		万	千	百	十	一																																																		
上水道事業	利用可能年月日	価格	使用可能量（余裕水量）																																																					
<table><tr><td>飯山市</td></tr><tr><td>上水道</td></tr></table>	飯山市	上水道	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>								<table><tr><td>226</td></tr></table> <div>円/m³</div>	226	<table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> <div>m³/日</div>			万	千	百	十	一					5	0	0																													
飯山市																																																								
上水道																																																								
226																																																								
		万	千	百	十	一																																																		
				5	0	0																																																		
輸送条件	<div>(1) 主要道路への距離</div> <table><tr><td>最寄国道</td></tr><tr><td>117号線まで</td></tr></table> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> <div>m</div>	最寄国道	117号線まで			万	千	百	十	一					5	0	0																																							
最寄国道																																																								
117号線まで																																																								
		万	千	百	十	一																																																		
				5	0	0																																																		

	<table><tr><td>高速道路名</td><td>上信越自動車豊田飯山 I・C</td><td>まで</td></tr></table> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td>1</td><td>6</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m	高速道路名	上信越自動車豊田飯山 I・C	まで			万	千	百	十	一			1	6	0	0	0			
高速道路名	上信越自動車豊田飯山 I・C	まで																			
		万	千	百	十	一															
		1	6	0	0	0															
	<table><tr><td>高速道路名</td><td>まで</td></tr></table> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> m	高速道路名	まで			万	千	百	十	一											
高速道路名	まで																				
		万	千	百	十	一															
	<p>(2) 最寄駅鉄道への距離 (鉄道名・線名) (駅名)</p> <table><tr><td>貨物取扱駅</td><td>JR 飯山線 戸狩野沢温泉 駅</td></tr></table> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>5</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m	貨物取扱駅	JR 飯山線 戸狩野沢温泉 駅			万	千	百	十	一				1	5	0	0				
貨物取扱駅	JR 飯山線 戸狩野沢温泉 駅																				
		万	千	百	十	一															
			1	5	0	0															
	<p>専用引込線敷設の可否 (専用引込線) (該当する番号を○印で囲む)</p> <table><tr><td>可</td><td>否</td></tr><tr><td>1</td><td>2</td></tr></table>	可	否	1	2																
可	否																				
1	2																				
	<p>(3) 最寄港湾への距離 最寄港湾埠頭 (公共埠頭)</p> <table><tr><td>(港名)</td><td>直江津 港</td></tr></table> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td>4</td><td>8</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m <table><tr><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table> m	(港名)	直江津 港			万	千	百	十	一			4	8	0	0	0	十	一		
(港名)	直江津 港																				
		万	千	百	十	一															
		4	8	0	0	0															
十	一																				
	<p>(4) 最寄空港への距離</p> <table><tr><td>信州まつもと 空港</td></tr></table> <table><tr><td></td><td>1</td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td>1</td><td>4</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m	信州まつもと 空港		1	万	千	百	十	一			1	4	0	0	0					
信州まつもと 空港																					
	1	万	千	百	十	一															
		1	4	0	0	0															
電力条件	<p>(1) 工業等導入地区に最も近い変電所 又は引込可能高圧線</p> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td>7</td><td>7</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m			万	千	百	十	一			7	7	0	0	0						
		万	千	百	十	一															
		7	7	0	0	0															
	<p>(2) 変電所等への距離 (変電所名)</p> <table><tr><td>工業等導入地区からの距離 がいずれか近い方の番号に ○印をつける</td><td>北竜湖 変電所 (KVA) ②引込可能高圧線 (77, 000 KVA)</td></tr></table> <table><tr><td></td><td></td><td>万</td><td>千</td><td>百</td><td>十</td><td>一</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>7</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> m	工業等導入地区からの距離 がいずれか近い方の番号に ○印をつける	北竜湖 変電所 (KVA) ②引込可能高圧線 (77, 000 KVA)			万	千	百	十	一				1	7	0	0				
工業等導入地区からの距離 がいずれか近い方の番号に ○印をつける	北竜湖 変電所 (KVA) ②引込可能高圧線 (77, 000 KVA)																				
		万	千	百	十	一															
			1	7	0	0															

都市機能	<div>主要都市への距離</div> <div>(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)</div> <div>須坂市</div> <div><div>百</div><div>十</div><div>一</div></div> <div>39</div> <div>km</div> <div>(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)</div> <div>松本市</div> <div><div>百</div><div>十</div><div>一</div></div> <div>104</div> <div>km</div>
人口 地域指定	<div>(1) 工業等導入地区所在市町村人口</div> <div>(市町村名)</div> <div><div></div><div></div><div>万</div><div>千</div><div>百</div><div>十</div><div>一</div></div> <div>20528</div> <div>人</div> <div>(2) 工業等導入地区所在地域の人口</div> <div>(通勤圏に入る市町村数)</div> <div>(市町村名)</div> <div><div>(通勤圏に入る数市町村名)</div><div>長野市、中野市、山ノ内町、 木島平村、野沢温泉村、栄村</div></div> <div><div></div><div>4</div><div>万</div><div>千</div><div>百</div><div>十</div><div>一</div></div> <div>66381</div> <div>人</div>
その他	